

## Dr. Gudrun M. Weiner

-Diplom-Holzwirtin-

Frau

Dr. Frau K. von Baum: Fr. L. Eckstein  
Institut f. Kunsttechnik und Konservierung  
Germanisches National Museum  
Kornmarkt 1

D- 90402 Nürnberg

8. November 2018

Arbeitsbericht für SAW-Projekt -Tafelmalerei

Sehr geehrte Frau Dr. von Baum und Frau Eckstein,

für Ihre Unterlagen erhalten Sie die Ergebnisse der mikroskopischen Holzartenbestimmung mittels Handschnitten von der **Auferstehung Christi (Gm 111)**

<b>Probenentnahme</b>	<b>Quer</b>	<b>Tang.</b>	<b>Radial</b>	<b>bot. Name</b>	<b>dt. Name</b>
-----------------------	-------------	--------------	---------------	------------------	-----------------

**Gm 111:** Entnahmestelle (15.10.2018): Rückseite, oben Kante (Koordinaten bezogen auf das Tafelmaß) x: 25,6 cm y: 42,7 cm, z: 0,0 cm

LH: G: zerstreut, zahlreich,  
klein, z.T. paarig

HS: an JR: verdickt

G: einfache Durchbrechungen

HS: ein-sechsstufig

PA: häufig

G: dichtgestellte, spiralförmige Verdickungen

HS :homogen

*Tilia sp.*

**Linde**

### Abkürzungen:

G: Gefäß, FA: Fasern, FH: Frühholz, HS: Holzstrahl, HK: Harzkanal, JR: Jahrringgrenze, KZ: Kantenzellen, LH: Laubholz, NH: Nadelholz, PA: Parenchym, quer= Querschnitt, tang.: Tangentialschnitt, rad.: Radialschnitt, RS: Rückseite, SH: Spätholz

Die angefertigten Handschnitte wurden mit Vergleichspräparaten von dem Johann Heinrich von Thünen-Institut kontrolliert.

Dr. Gudrun Weiner

-Diplom-Holzwirtin-

---